



Öffne die Simulation der OCG: www.ocg.cc/online/de

Hier kannst du zum Thema Cloud üben. Die Simulation versendet keine Daten.

1. Wie viele Dokumente befinden sich im **Online-Speicher**?
2. Welcher Termin ist im **Online-Kalender** am 15.4. eingetragen?
3. Wie viele Profile finden sich im **Sozialen Netzwerk**?
4. Wie viele Teilnehmende finden sich im **Online-Meeting**?
5. Wie viele aktuelle Kurse finden sich auf der **Lernplattform**?
6. Wie viele Applikationen befinden sich auf dem **Smartphone** in der Kategorie **Apps**?

Wechsle zum Bereich Online-Speicher

7. Erstelle ein Textdokument mit dem Namen **Aufgabenverteilung**.
Schreib in den Text **deinen Namen**.
Durch den Befehl **Speichern** wird das Dokument hochgeladen!
Das Textdokument scheint in der Dokumentenübersicht nicht auf!
8. Lade von deinem Computer eine beliebige kleine Datei hoch.
Achtung: Größere Dateien werden nicht akzeptiert!
9. Öffne das Dokument **Veranstaltungsplan** und lass den Änderungsverlauf anzeigen.
Wer hat das Dokument zuletzt bearbeitet?
10. Speichere das Dokument Hausordnung auf den Desktop.
11. Gib das Dokument **Literaturliste** frei.
Als E-Mailadresse gib ein: **roman.i@easy4me.info**. Als Art der Freigabe wähle **Lesen**.
12. Lösche das Dokument **Raumplan**.

Wechsle zum Online-Kalender.

13. Klicke auf den Konzerttermin am 15. April.
Nimm die Einladung an und schicke die Antwort (aktiviere die Auswahl: Antwort mit folgendem Text senden) mit dem Text **Komme gerne** ab.
14. Erstelle für den Kalender einen Termin:
Kalender: **Wien-Zentrale**, 12. Oktober, 12 bis 15 Uhr, Thema: **Besprechung**,
Erinnerung: **1 Tag vorher**
15. Wähle einen eingetragenen Termin aus und verschiebe diesen um einen Tag.
Klicke auf einen Termin, wähle den nächsten Tag.
16. Sage den Termin **Konzert** am 15. April ab, wähle dazu die Auswahl **Ablehnen**.
17. Lade Herrn Froh mit der E-Mailadresse **froh@easy4me.info** zu dem Termin Pizzeria am 22. April ein.
Aktiviere die Auswahl **Einladung sofort senden**.
18. Gib den **Privat-Kalender** frei. Gib als E-Mailadresse **roman@easy4me.info** ein.
Berechtigung: **Alle Termindetails einsehen**.
Klicke auf Kalender Einstellungen...
19. Blende den Kalender **Basel-Office** in den **Kalender-Einstellungen** aus.

Wechsle zum Bereich Soziales Netzwerk.

20. Ändere im Profil von Peter Brunner die Einstellungen der Privatsphäre auf **nur für Freunde sichtbar**.
21. Verschicke an Ursula Moser (*im Bereich Direktnachrichten unten rechts*) die Antwort: **leider nein!**



Wechsle zum Bereich Online-Meeting.

22. Schicke einen Chat-Beitrag an alle Teilnehmer ab: **Online-Meeting heute entfallen.**
23. Plane eine neues Online-Meeting: 15.Mai 15 Uhr zum Thema neue Kurse.
Als Teilnehmer lade zwei Personen ein: **roman@easy4me.info** und **franz@easy4me.info.**
24. Starte ein Meeting.
25. Teile den Desktop.

Wechsle zum Bereich Lernplattform.

26. Starte im Forum **Politik** einen neuen Thread mit dem Titel **Aktuelle Politik**
Klicke im Bereich Aktuelle Kurse auf Politik.
Wechsle zum Diskussionsforum und fülle das Formular aus:
27. Gib die E-Mailadresse **roman@easy4me.info** ein. *Sende den neuen Thread nicht ab!*
28. Öffne das Diskussionsforum **Informatik** und öffne den Thread **Gefahren von Cloud Computing**. Poste diese Antwort: **Für die Übermittlung der Daten sollte eine verschlüsselte Datenverbindung verwendet werden**

Wechsle zum Bereich Smartphone.

29. Bearbeite die Einstellungen des Smartphones:
Wähle **Drahtlos und Netzwerke** aus. Verbinde dich mit dem WLAN-Netzwerk **Tourist-Info**.
Verwende das vorgegebene Passwort. *Ignoriere die Fehlermeldung.*
30. Ändere die Synchronisierung:
Konto: **Privatmail**, Häufigkeit: **automatisch**,
Emails, **Kalender** und **Kontakte** sollen synchronisiert werden.
31. Deinstalliere die App **Stadtplan**.
32. Suche in den Apps nach **Spiel** und installiere das Spiel **Katz und Maus**.
33. Aktiviere das App **VoIP**. Rufe Herrn Paul Prost über VoIP an.
34. Lege einen Termin im Kalender des Smartphones an:
Thema: **Vortrag**, Ort: **Besprechungsraum**, **22.Mai 9** bis **17 Uhr**, Erinnerung: **1 Tag**.

Fragen

35. Zähle zwei Betriebssysteme für Handys auf!
36. Wie heißt das kostenlose Tool von Google+, mit dem Webkonferenzen abgehalten werden können?
.....
37. Nenne zwei Beispiele für Cloud-Speicher:
38. Nenne zwei Vorteile des Speicherns von Daten in der Cloud!

-
39. Gib zwei Vorteile eines Webkonferenz-Systems an:
-

40. Warum wird WhatsApp oder Facebook im geschäftlichen Bereich für die Kommunikation der Mitarbeiter eher nicht eingesetzt?
-

41. Mit welcher Technik werden Tablets mit dem Internet verbunden?
-